

# 中国涂料工业协会

## 关于开展《中国涂料工业协会团体标准汇编 2023》编制工作的通知

各有关单位：

培育发展团体标准，是发挥市场在标准化资源配置中的决定性作用，加快构建国家新型标准体系的重要举措，也是增加标准有效供给，推进供给侧结构性改革的重要手段。为了贯彻落实《中华人民共和国标准化法》、《深化标准化工作改革方案》、《关于培育和发展团体标准的指导意见》等政策法规，中国涂料工业协会开展了团体标准化工作并成立了标准化工作委员会。近年来，中国涂料工业协会团体标准形成了有效的标准供给，团体标准在涂料、颜料行业的影响力逐步扩大，有效的填补了行业空白。《汽车用高固体分涂料》、《水性艺术涂料中有害物质限量》等多项标准入选工信部全国团体标准应用示范项目。

2018年出版的《中国涂料工业协会团体标准汇编》，在涂料行业内广泛的传播并产生了重要的影响。为了提升团体标准质量，便于相关政府机构、科研院所及企业查阅使用，推动行业高质量发展，中国涂料工业协会决定开展

《中国涂料工业协会团体标准汇编 2023》的编制工作，并计划于 2024 年 3 月完成出版。现诚邀各有关单位联合发布，可咨询相关联系人。

联系人：李 力 13581567188

冯立辉 13146685581

附件：中国涂料工业协会团体标准列表（2019 年~2023 年）



附件

## 中国涂料工业协会团体标准列表 (2019年~2023年)

序号	标准名称	标准号
1	摩托车发动机用水性涂料	T/CNCIA 01010-2019
2	特种车辆用水性涂料	T/CNCIA 01011-2019
3	抗菌及净化用纳米二氧化钛	T/CNCIA 01012-2019
4	透水路面用美化保护涂料	T/CNCIA 01013-2020
5	抗菌及抗病毒涂料	T/CNCIA 01014-2020
6	十六碳双酯	T/CNCIA 01015-2021
7	氯化法二氧化钛颜料	T/CNCIA 01016-2021
8	低速车辆用水性涂料	T/CNCIA 01018-2022
9	巴士汽车用低 VOCs 水性涂料	T/CNCIA 01019-2022
10	装饰性金属镀层表面用水性涂料	T/CNCIA 01020-2022
11	室内水性艺术涂料 珠光艺术涂料	T/CNCIA 01021-2022
12	低 VOCs 高/超高固体分和无溶剂环氧 涂料产品技术要求	T/CNCIA 01005-2022
13	涂料产品等级评定 合成树脂乳液内墙 涂料	T/CNCIA 01023-2022
14	涂料产品等级评定 合成树脂乳液外墙 涂料	T/CNCIA 01024-2022
15	水性聚偏二氯乙烯 (PVDC) 防腐涂料	T/CNCIA 01029-2023
16	负离子涂料	T/CNCIA 01030-2023
17	水泥基装饰艺术涂料	T/CNCIA 01031-2023

18	室外用仿石涂料涂装施工及验收规范	T/CNCIA 02005-2020
19	绿色涂料园区评价要求	T/CNCIA 02006-2019
20	地坪施工及验收技术规范 通用技术 条件	T/CNCIA 02012-2022
21	涂料行业智能工厂通用技术要求	T/CNCIA 02013-2022
22	涂料行业智能工厂评价规范	T/CNCIA 02014-2022
23	室内墙面无机涂料施工及验收规范	T/CNCIA 02015-2023
24	重防腐涂料耐中性盐雾性能的测定	T/CNCIA 03001-2020
25	涂料（漆膜）抗病毒性能测试方法	T/CNCIA 03002-2020